(1) Veröffentlichungsnummer:

0 158 845

**A3** 

(12)

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(21) Anmeldenummer: 85103143.5

(22) Anmeldetag: 19.03.85

(5) Int. Cl.<sup>3</sup>: H 01 R 43/24 H 01 R 13/405

(30) Priorität: 22.03.84 DE 3410461

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung: 23.10.85 Patentblatt 85/43

Weröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 05.10.88

84 Benannte Vertragsstaaten: DE FR GB IT NL (1) Anmelder: STOCKO Metallwarenfabriken Henkels und Sohn GmbH & Co Kirchhofstrasse 52a

72 Erfinder: Krell, Helmut Höchsten 26 D-5600 Wuppertal 1(DE)

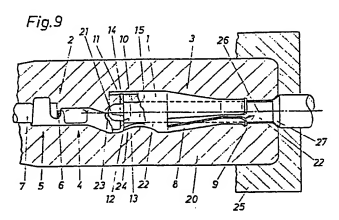
D-5600 Wuppertal 1(DE)

(22) Erfinder: Kröpke, Egon Goethe Strasse 43c D-5600 Wuppertal 1(DE)

(74) Vertreter: Patentanwälte Dipl.-Ing. Alex Stenger Dipl.-Ing. Wolfram Watzke Dipl.-Ing. Heinz J. Ring Kalser-Friedrich-Ring 70 D-4000 Düsseldorf 11(DE)

54) Steckerbuchse mit Isolierstoffummantelung sowie Vorrichtung für ihre Herstellung.

(5) Bei einer Steckerbuchse für Steckerstifte mit einer an einen Steckerstift andrückbaren Kontaktfläche (9), einem Leiteranschlußbereich (2) und einer Isolierstoffummamtelung (20), bei der zwischen der Kontaktfläche (9) und dem Leiteranschlußbereich (2) ein hülsenförmiger Grundkörper (1) vorgesehen ist, wird ein einfaches Ummanteln mit Isolierstoff, insbesondere im Spritzgußverfahren, ohne daß die Kontaktfläche (9) mit dem Isolierstoff in Berührung kommt, dadurch erreicht, daß eine eine Sperrscheibe bildende Teilfläche (11) der Grundkörperwand um eine etwa rechtwinklig zur Steckrichtung (E) sich erstreckenden Biegelinie in den Grundkörperhohlraum (13) hineingebogen ist und mit ihrem Rand (14) an der Innenwand (15) des Grundkörperhohlraumes (13) anliegt.



EP 0 158 845 A3



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 85 10 3143

				EP 85 10 .
	EINSCHLÄGIO	E DOKUMENTE		]
Categorie	Kennzeichnung des Dokume der maßgeblie	ents mit Angabe, soweit erforde Then Teile	rlich, Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
A	DE-A-3 139 207 (KA * ganzes Dokument *	BELMETAL ELECTRO)	1,5,6	H 01 R 43/24 H 01 R 13/405
Α	DE-A-2 716 393 (BU * Figuren 2, 3; Ans	NKER RAMO) prüche 1, 2 *	1	
	·	·		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
				H 01 R 43/24 H 01 R 13/405 H 01 R 13/504
Der v	orliegende Recherchenbericht wur	le für alle Patentansprüche erst	tellt	
Recherchemort BERLIN		Abschlußdatum der Reche 29–06–1988	HAH	Prufer N G
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE  X: von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A: technologischer Hintergrund O: nichtschriftliche Offenbarung P: Zwischenliteratur		E: älteret nach ( g mit einer D: in der gorie L: aus	T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E: älteres Patenidokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D: ln der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus andern Gründen angeführtes Dokument  &: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	